Index of Claims



Application/Control No.

10/747,960

Mark Consilvio

Examiner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OLCZAK, EUGENE GEORGE

Art Unit

2872

√ Rejected — = Allowed +

\_ (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Final	Original	11/8/05								
			_	_	_				_	Ц
		1		-	┢		-	-	├	Н
	2	1	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	⊢	Н
	4	V		┝	<del>                                     </del>		$\vdash$			Н
	5	1		┢		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	1 2 3 4 5	Ī	_	$\vdash$	_		$\vdash$	<del>                                     </del>		Н
	7	1		Г						П
	8	1								П
	8	1								
	10	1								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	12	√								П
	13									Ш
	14	1	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	15	1	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$
	16	ZZZZZ>>>	_	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	17	N		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	18	N		<u> </u>	_	⊢		L	_	Н
	19	N	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	⊢	_	<u> </u>	Н
	20 21	N 1	_	├	⊩	├	⊢	<u> </u>	┝	Н
	22	1		H	┝	┝	-		-	Н
	23	J		-	├	┢	$\vdash$	_	-	Н
	24	7	-	-	├		-	<del> </del>	-	Н
	22 23 24 25 26 27 28 29	1	_	┢	_	_	-		┝	$\vdash$
$\vdash$	26	H	_	$\vdash$	$\vdash$	_		_		Н
	27					-		$\vdash$		Н
	28					<u> </u>	-			Ħ
	29									П
	30		_	$\vdash$						П
	31									
	32 33 34									
	33				Ľ					
<u> </u>	34			_		_		<u> </u>		Ш
<u> </u>	35 36		_		_	$oxed{oxed}$		L.	L	Ш
<u>                                     </u>	36		_	L		_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	37					<u> </u>	_	<u> </u>	L	Н
<del> </del>	38 39	L		$\vdash$		<u> </u>	├	<u> </u>	H	Ш
$\vdash$	39	-	-	$\vdash$	_	-	├	<del> </del>	-	$\vdash$
	40	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	├		Н
$\vdash$	41 42	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>  </del>	$\vdash \vdash$
$\vdash$	43	-	_	-		$\vdash$	⊢		-	Н
-	44	-	_	$\vdash$	-		├-	<u> </u>		Н
	45	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	46		-		_	_	$\vdash$	$\vdash$		Н
	47					<del>                                     </del>	$I^-$			Н
	48		_			Г	Т			$\sqcap$
	49				Г		1			П
	50									

	Final	Original									
		51	_								
		52				-					
	_	53	$\vdash$				-		$\vdash$		
	-	54	$\vdash$		_						
		55	$\vdash$		_						
		52 53 54 55 56	$\vdash$	_	_		$\vdash$			-	Н
		57	-	_		_	$\vdash$			_	_
		57	<u> </u>		_		<u> </u>		_	_	Н
		58 59		_	_		$\vdash$		_	-	_
-		59			_		$\vdash$			_	
		60					Щ				
		61 62		_	_	_	_				
		62				_	_		_		
-		63 64 65 66 67 68									
		64									
		65									
		66									
		67									
		68									
j		69									
Ì		70									
Ì		71									
İ	-	72									
١		73	Н					-	_		
		69 70 71 72 73 74 75									
ŀ		75				_			_		$\vdash$
ŀ		76								-	
ŀ		77	-	$\neg$				-	_	_	_
ŀ		77 78		-		$\neg$			$\vdash$		$\vdash$
ŀ		79			-		-	_	-	_	$\vdash$
ł		80		-				_	$\vdash$		
ŀ		81						_	$\vdash$		$\vdash$
ŀ		92	-			_		-	$\vdash$	_	
ł		82 83	-		-	-	_	_	-	_	$\vdash$
ŀ		03							-		
}		84	Н		_		_		_	-	
ŀ		85	-						<u> </u>		
-		86	Щ			_	<u> </u>		<u> </u>		-
ļ		87	Ш	Щ			_		<u> </u>		
}		88 89	Щ				_		<u> </u>		Щ
		89	Щ	$\Box$		-		_	<u> </u>	_	-
		90	Щ	Ш			_	_	L.		Щ
ļ		91	Ш				_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ		92	Щ	Ш					L.,	L_	Щ
ļ		93	Ш	Щ			_		L_		Щ
		94	Ш			Щ	Ш		L.,		Щ
ļ		95					Ш		Щ.	Щ	Щ
ļ		96					oxdot	L.	L	Ш	Щ
١		97	Ш				Ш		L		Ш
ļ		98					Щ				
ļ		99									Щ
Į		100									ليلا

Claim		Date									
		Г	Г					Π			
Final	Original	1					l				
ᇤ	ij				ľ		l				
	101	_		$\vdash$			Г	$\vdash$			
	102									П	
	101 102 103	$\vdash$									
	104	Г						Г		$\neg$	
	104									П	
	106	Г									
	107 108										
	108										
	109										
	110 111	Г	Г				Г	Г			
	111										
	112									П	
	113									П	
	114						Г	П		$\Box$	
	115			Ī		Г	$\sqcap$			П	
	116										
	112 113 114 115 116 117										
	118 119						Г				
	119									П	
	120									П	
	120 121 122 123 124 125									П	
	122										
	123										
	124									П	
	125									$\Box$	
	126 127 128 129 130 131 132 133									П	
	127										
	128						Г				
	129										
	130										
	131									П	
	132			Г						П	
	133	Г								П	
	134		$\Box$	Г				$\Box$		П	
	134 135									П	
	136	Г		Г			Г			П	
	137									П	
	137 138									П	
	139									П	
	139 140									$\Box$	
	141									П	
	142									П	
	143								Γ	П	
	144			Г						П	
·	145						Г			П	
	146	Г		Г	Ì					П	
	147	Г			Γ		Г		$\Box$	П	
	148						Г				
	149			Г			Г			П	
	150		Г		Т		Г			П	
						_	_	Ь	_		